



MASTER LEDbulb - Elegance meets efficiency

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

Les MASTER LEDbulb E27 Forme Standard 13W, 12W et 8W bénéficient d'une qualité de lumière exceptionnelle, qui crée une atmosphère chaleureuse et accueillante. D'un design inédit, elles diffusent une lumière chaude dans toutes les directions et constituent donc une alternative idéale aux lampes à incandescence.

Avantages

- 100% interchangeables avec les lampes à incandescence
- Faible dégagement de chaleur
- Ne contient pas de mercure et répond à toutes les réglementations européennes en vigueur

Fonctions

- 80% d'économies d'énergie
- MASTER LEDbulb 13W en remplacement des lampes à incandescence 75 W
- MASTER LEDbulb 12W en remplacement des lampes à incandescence 60 W
- MASTER LEDbulb 8W en remplacement des lampes à incandescence 40 W
- Faibles coûts de maintenance grâce à une très longue durée de vie moyenne : 25 000 heures
- Bonne qualité de lumière : IRC>80
- Système de diffusion unique sur le marché
- Gradation possible avec certains variateurs

Application

- Eclairage général dans les hôtels, restaurants, bars, cafés

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

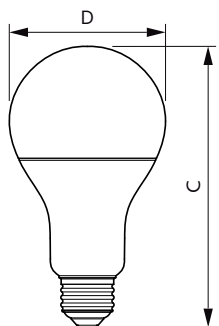
Mises en garde et sécurité

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

Versions



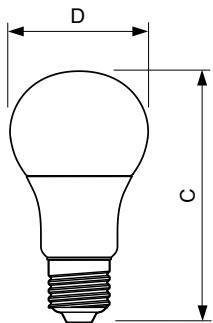
Schéma dimensionnel



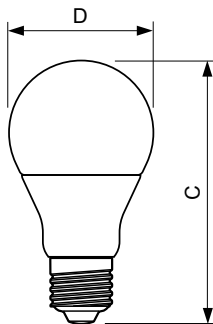
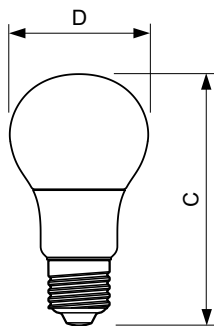
Product	D	C
MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	77 mm	142 mm

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

Schéma dimensionnel



D



Product	D	C
MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	60 mm	110 mm
MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60 mm	110 mm

Product	D	C
MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	60 mm	110 mm

Product
MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL

Product	D	C
MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	77 mm	142 mm

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

Normes et recommandations

Classe énergétique A+

Gestion et gradation

Intensité réglable Oui

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée 50 à 60 Hz

Tension (nom.) 220-240 V

Caractéristiques générales

Culot E27

Durée de vie nominale (nom.) 25000 h

Photométries et Colorimétries

LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 %

Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
48128800	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	6 kWh
48132500	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	9 kWh
70709800	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	6 kWh
70711100	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	9 kWh

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
82618800	MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	12 kWh
69564400	MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	14 kWh

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)	Heure de démarrage (nom.)
48128800	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	40 W	6 W	0.5 s
48132500	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60 W	8.5 W	0.5 s
70709800	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	40 W	5.5 W	0.3 s
70711100	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	60 W	9 W	0.3 s

Order Code	Full Product Name	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)	Heure de démarrage (nom.)
82618800	MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	75 W	12 W	0.1 s
69564400	MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	100 W	14 W	0.5 s

Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Cycle d'allumage
48128800	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	50000X
48132500	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	50000X
70709800	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	100000X

Order Code	Full Product Name	Cycle d'allumage
70711100	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	100000X
82618800	MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	100000X
69564400	MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	100000X

Photométries et Colorimétries

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

Order Code	Full Product Name	Angle d'émission du faisceau (nom.)	Code couleur	Indice de rendu des couleurs (nom.)	Flux lumineux (nom.)
48128800	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	-	822-827	80	470 lm
48132500	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	-	822-827	80	806 lm
70709800	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	200 °	922-927	90	470 lm
70711100	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	200 °	922-927	90	806 lm

Order Code	Full Product Name	Angle d'émission du faisceau (nom.)	Code couleur	Indice de rendu des couleurs (nom.)	Flux lumineux (nom.)
82618800	MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	200 °	922-927	90	1055 lm
69564400	MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	200 °	922-927	90	1521 lm

Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Finition de l'ampoule	Forme de l'ampoule
48128800	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	Transparent	A60
48132500	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	Transparent	A60
70709800	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	Dépoli	A60

Order Code	Full Product Name	Finition de l'ampoule	Forme de l'ampoule
70711100	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	Dépoli	A60
82618800	MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	Dépoli	A67
69564400	MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	Dépoli	A67

Températures

Order Code	Full Product Name	Température maximale du boîtier (nom.)
48128800	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	85 °C
48132500	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	110 °C
70709800	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	70 °C
70711100	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	85 °C
82618800	MASTER LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	80 °C
69564400	MASTERLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	90 °C

MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable



MASTER LEDbulb E27/B22 230V Gradable

